



FDG6314P

Fabricant Numéro d'article:	FDG6314P
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	MOSFET 2P-CH 25V SC70-6
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 165000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

FDG6314P 100% Nouveaux originaux 165000 en stock, Trouver FDG6314P Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FDG6314P AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FDG6314P: Info@IC-Components.com

Les spécifications de FDG6314P

Numéro d'article	FDG6314P	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SC-70-6
Température de fonctionnement	-	Description détaillée	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 25V Surface Mount SC-70-6
Puissance - Max	-	type de FET	2 P-Channel (Dual)
Fonction FET	Standard	Tension drain-source (Vdss)	25V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	-	Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Vgs (th) (Max) @ Id	-	Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	-
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	-	Quantité en stock	165000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - tableaux	La description	MOSFET 2P-CH 25V SC70-6
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à FDG6314P

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDG6314P	Partie FDG6314P	Prix FDG6314P	Distributeur FDG6314P
FDG6314P technique	Action FDG6314P	FDG6314P Inventaire	FDG6314P Fournisseur
Commande en ligne FDG6314P	FDG6314P Enquête	Image FDG6314P	FDG6314P Image
FDG6314P pdf	Fiche technique FDG6314P	Fiche technique FDG6314P	FDG6314P pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FDG6314P	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDG6314P	ON Semiconductor FDG6314P
Aptina / ON Semiconductor FDG6314P	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDG6314P
	FDG6314P	FDG6314P	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>FDG6322 La description: FDG6322 FSC SOT363 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6316P La description: MOSFET 2P-CH 12V 0.7A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6306P La description: MOSFET 2P-CH 20V 0.6A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6308P-NL La description: FDG6308P-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6317NZ La description: MOSFET 2N-CH 20V 0.7A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6305 La description: FDG6305 FSC SOT363 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6303N La description: MOSFET 2N-CH 25V 0.5A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6321C-NL La description: FDG6321C-NL FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6321C La description: MOSFET N/P-CH 25V SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6304P-NL La description: FDG6304P-NL FAIRCHILD SOT-363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6313N-NL La description: FDG6313N-NL FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6320C La description: MOSFET N/P-CH 25V SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6318P La description: MOSFET 2P-CH 20V 0.5A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6306P-NL La description: FDG6306P-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6318PZ-NL La description: FDG6318PZ-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6304 La description: FDG6304 FSC SOT363 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6318P-NL La description: FDG6318P-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6303N_NL La description: FDG6303N_NL FSC SOT-363 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6313N La description: MOSFET 2N-CH 25V 0.5A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6304P La description: MOSFET 2P-CH 25V 0.41A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 177100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6320C-NL La description: FDG6320C-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6308P_NL La description: FDG6308P_NL FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6316P-NL La description: FDG6316P-NL FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6318PZ La description: MOSFET 2P-CH 20V 0.5A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 52700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6320 La description: FDG6320 FSC SOT363 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6322C La description: MOSFET N/P-CH 25V SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6308P La description: MOSFET 2P-CH 20V 0.6A SC70-6 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FDG6303N-NL La description: FDG6303N-NL FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6317NZ-NL La description: FDG6317NZ-NL FAIRCHILD SC70-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FDG6312N La description: FDG6312N FAIRCHILD SOT363 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong